



Code SIL	Examen
TTR	Amylose ATTR héréditaire (gène TTR)
REGEN	Amyotrophie spinale (gène SMN1)
CALPR	Calprotectine
CARCO	Caryotype Constitutionnel
CAML	Caryotype Hématologique (Myélome) - Moelle
CARYL	Caryotype Hématologique (Myélome) - Sang
CAMSE	Caryotype Hématologique (sauf Myélome) - Moelle
CARYO	Caryotype Hématologique (sauf Myélome) - Sang
T4T8	CD4/CD8 - Lymphocytes T - CD3
CTMSE	Clonalité lymphoïde T - Moelle
HPN	Hémoglobinurie paroxystique nocturne
FISHM	FISH ajouté sur caryo. (sauf Myélome) - Moelle
FISHS	FISH ajouté sur caryo. (sauf Myélome) - Sang
B27	HLA B27
TYML	Immunophénotypage Lymphocytaire (CMF) Moelle (Myélome)
TYMSE	Immunophénotypage Lymphocytaire (CMF) Moelle (sauf Myélome)
TYLYL	Immunophénotypage Lymphocytaire (CMF) Sang (Myélome)
TYLYM	Immunophénotypage Lymphocytaire (CMF) Sang (sauf Myélome)
TYLCR	Immunotypage LCR
NGMSE	NGS - Moelle
NGS	NGS - Sang
QANR QANHN	Quantiferon (Production d'Interféron Gamma - IGRA [Interferon Gamma Release Assays] - Elispot TB)
RHDF	Rhésus D fœtal- Génotype
SPLYM	Sous population lymphocytaire
TP53M/ TP53S	TP 53 Moelle et sang